



LEGENDA:

- proj. wentylacja nawiewna N1 – sale lekcyjne
- proj. wentylacja wywiewna W1 – sale lekcyjne
- proj. wentylacja wywiewna W2 – kuchnia
- proj. wentylacja wywiewna Ws1, Ws2 – toalety

rz. osi +1.30
kratka transferowa w drzwiach

UWAGI:

- Przed przystąpieniem do realizacji zapoznać się pozostałymi projektami instalacyjnymi oraz sprawdzić wymiary z natury. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi celem dokonania korekty rozwiązania projektowego.
- Kanały wentylacyjne mocować do konstrukcji strópów lub ścian przy pomocy zawiesi systemowych.
- Kanały wentylacyjne układać zaizolować wełną mineralną o gr. 40mm. Kanały prowadzone po dachu zaizolować wełną mineralną o gr. 80mm oraz zabezpieczyć płaszczem ochronnym z blachy stalowej
- Przebiegi przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać w klasie odporności ogniowej zgodnie z przegrodą.

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA
**ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2
W ŚWIERADOWIE ZDRÓJ**

NR PROJEKTU
310

ADRES
**59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ
UL. SANATORYJNA 2**

NR DZIAŁEK
dz. nr 24

INWESTOR
**GINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ
59-850 Świeradów Zdrój
ul. 11-go listopada 35**

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA
**isba GRUPA PROJEKTOWA
ul. Artura Grottgera 16a, 51-630 Wrocław
t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl**

isba
grupa projektowa

INST. SANITARNE
PROJEKTANT
**mgr inż. ELŻBIETA BESTER
mgr inż. AGATA PODGÓRNI**

**324/90/UW , 116/79/WBPP
248/02/DUW**

RYSunek
**RZUT PARTERU
WENTYLACJA MECHANICZNA**

DATA
02.2016
SKALA
1:100
NR RYSUNKU
310
BRANZA
IS
STADIUM
PB
NR RYS.
ISWM01
REWIZJA
A